

Technisches Fact Sheet KA-EX GO BOOST+



Artikelstammdaten – CU (Einzelprodukt)

Artikelnummer: PHA.PRE.001.CH

Bezeichnung: KA-EX GO BOOST+

EAN (CU): 7649998237017

Herkunftsland: EU

CU – Consumer Unit (Einzelprodukt)

Inhalt: 460 ml

Gewicht brutto / netto: 550 g / 460 g

Abmessungen (L x B x H): 6 x 6 x 22.5 cm

Verpackungstyp: PET-Flasche

Verkaufseinheit: Stück

Einzelpreis (UVP): CHF

Artikelstammdaten – TU (Verpackungseinheit / Shrink)

Artikelnummer: PHA.PRE.001.CH.12

Bezeichnung: KA-EX GO BOOST+ 12er Pack

EAN (CU): 7649998237024

Herkunftsland: EU

TU – Trade Unit (Verpackungseinheit / Shrink)

Inhalt: 12 x 460 ml = 5.52 L

Verpackungstyp: 12er Schrumpf

EAN (TU): 7649998237024

Abmessungen (L x B x H): 24 x 18 x 22.5 cm

Gewicht brutto: ca. 6.6 kg

Verpackungseinheit: 12 Stück = 1 Shrink

Preis pro TU: CHF

Paletteninformationen

Palettentyp: EUR-Palette 120 x 80 cm, ca. 25kg

Lagen pro Palette: 4

TUs pro Lage: 96 (Total 288 x 4 = 1'152 Flaschen), 633.6kg

Gesamthöhe: ca. 150 cm

Gesamtgewicht: Total 658kg

Nährwert – Pulver (Push-Cap) pro 7,5 g

Wirk-/Nährstoff	Menge	%NRV*
Kreatin Creapure®	3 g	—
L-Citrullin	1 g	—
Betain	500 mg	—
Natrium	298 mg	—
Kalium	139 mg	—**
Magnesium	57 mg	15 %
Calcium	300 mg	15 %
Bio-Rote-Beete-Extrakt	300 mg	—
BioPerine® (Schwarzer-Pfeffer-Extrakt)	5 mg	—

* %NRV = Nährstoffbezugswert pro Portion (7,5 g).

** Gesamt-Kalium pro Flasche = 369 mg (139 mg aus Pulver + 230 mg aus Getränk) ⇒ 18 % NRV.

Nährwert – Getränk (RTD)

Kennwert	100 ml	460 ml
Energie	14 kJ / 3 kcal	63 kJ / 15 kcal
Fett	0 g	0 g
ges. Fettsäuren	0 g	0 g
Kohlenhydrate	0.01 g	≈ 0.05 g
davon Zucker	0 g	0 g
Ballaststoffe	0 g	0 g
Eiweiss	0.67 g	3.5 g
Salz	0.13 g	0.59 g
Kalium	50 mg	230 mg
Magnesium	11.5 mg	53 mg
Koffein	23 mg	≈ 106 mg
Inhaltsmengen (pro 460 ml)		

Spezielle Inhaltsmengen (pro 460 ml):

EAA (essentielle Aminosäuren)	2'500 mg
Grape-Skin-Extrakt	300 mg

Zutaten:

Getränk (RTD):

Wasser; essentielle Aminosäuren (EAA): L-Histidin, L-Isoleucin, L-Leucin, L-Lysin, L-Methionin, L-Phenylalanin, L-Threonin, L-Tryptophan, L-Valin; Natriumcitrat; Bio-Rübenwurzelextrakt (Rote-Beete-Extrakt); Magnesiumcitrat; Kalziumcitrat; Kaliumcitrat; Koffein; Säuerungsmittel (Äpfelsäure, Zitronensäure); natürliche Aromen; Konservierungsstoffe (Kaliumsorbat, Natriumbenzoat); Süssungsmittel (Sucralose); Schwarzer-Pfeffer-Extrakt (BioPerine®).

Nahrungsergänzungsmittel (Pulverkappe):

Kreatin (Creapure®); L-Citrullin; Betain-Hydrochlorid; Holunderbeer-Konzentrat (Pulver).

Leistungsversprechen:

Kreatin (3 g/Tag): Steigert die körperliche Leistung bei kurzen, hochintensiven Belastungen. Nur zulässig bei 3 g täglich; Zielgruppe Erwachsene bei intensiver Belastung.

Koffein (≥ 75 mg/Portion): Erhöht Aufmerksamkeit und verbessert Konzentration.

Warnhinweis Pflicht: nicht für Kinder, Schwangere/Stillende; Menge je Portion angeben.

Magnesium / Kalium / Calcium: Tragen zu normaler Muskelfunktion bei. Claim nur, wenn „Quelle von ...“ erfüllt ist.

B-Vitamine (B6, B12, Niacin, Riboflavin, Pantothen säure, Folat) & Magnesium: Tragen zu normalem Energiestoffwechsel bei und verringern Müdigkeit/Ermüdung. *Voraussetzung: ausreichend pro Portion.*

Zink: Trägt zur normalen kognitiven Funktion bei. *Nur bei „Quelle von Zink“.*

Vitamin C & E: Schutz der Zellen vor oxidativem Stress (Vitamin C zusätzlich Kollagenbildung für die Hautfunktion)

Hinweise:

Lebensmittel für Sportlerinnen und Sportler. Erhöhter Koffeingehalt. Für Kinder

und schwangere Frauen nicht empfohlen (23 mg pro 100 ml):

Für koffeinempfindliche Personen nicht empfohlen. Nach dem Aktivieren sofort konsumieren, 1 Flasche vor oder während dem Training. Die empfohlene

Tagesdosis nicht überschreiten (1 Flasche). Bei Raumtemperatur lagern.

Sonneneinstrahlung schützen: Abstrahlung vermeiden von kleinen Kindern

aufbewahren.

Nahrungsergänzungsmittel ersetzen keine ausgewogene Ernährung und keinen gesunden Lebensstil. Empfohlene Tagesdosis nicht überschreiten (1 Flasche vor dem Training. Ev. zusätzlich eine während dem Training).

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Raumtemperatur lagern.

Haltbarkeit: 12 Monate.